

CARO UHS CLEAR

2K UHS 2:1 lakier bezbarwny

CARO UHS Clear to wysokiej klasy, akrylowy lakier bezbarwny, produkowany na bazie najwyższej jakości żywic, o bardzo wysokim udziale cząstek stałych (Ultra High Solid). Przeznaczony do nanoszenia na lakiery bazowe wodorozcieńczalne i rozcieńczalnikiowe. Lakier charakteryzuje się:

- bardzo dużą twardością = odporność na zarysowania
- bardzo wysokim połyskiem i niepowtarzalną głębią
- doskonałą rozlewnością
- szybkim utwardzeniem
- zwiększoną odpornością na promienie UV i warunki atmosferyczne

Lakier nie spływa z pionowych powierzchni.



Krok 1: Przed aplikacją, powierzchnie należy zawsze oczyścić zmywaczem i pozwolić odparować.

Krok 2: Oszlifować odpowiedniej grubości papierem. Oryginalne pokrycia – P800-1000 na mokro / P600-800 na sucho.

Krok 3: Oczyszczyć używając zmywacza silikonowego.

Krok 4: Powierzchnie należy zawsze oczyścić od kurzy i pyłu używając ściereczek antystatycznych.



CARO UHS: 100%
TH-01: 50%
TVU: max 10%



1,3-1,4 mm



5-7 min
20°C



1,3-1,4 mm



12-14 h/20°C
30 min/60°C



Numer artykułu	Rozlanie	Karton
59516 + 59517	1L + 0,5L utwardzacza	Standard
59518 + 59519	5L + 2,5L utwardzacza	
59516 + 59536	1L + 0,5L utwardzacza	Express
59518 + 59537	5L + 2,5L utwardzacza	

Dedykowany utwardzacz: **TH-01**

Do rozrobienia do **10%** rozpuszczalnikiem **TVU**

Połysk

Rozlewność

Odporność na zarysowania

Łatwość polerowania

Lepkość robocza 15-17 s DIN Cup 4mm

Czas do zużycia 4-6 h

Trwałość **CARO UHS:** 24 miesiące
TH-01: 6 miesięcy

Receptura wyrobu zgodna z wytycznymi VOC. (Rozporządzenie Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 16 stycznia 2007r., w sprawie ograniczenia LZO, Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 20 grudnia 2005r., w sprawie standardów emisyjnych z instalacji). Produktu przechodzą wiele testów, dzięki czemu mogą sprostać najwyższym wymaganiom. Należy jednak pamiętać o indywidualnych warunkach składowania, przygotowania oraz aplikacji, które mogą mieć wpływ na efekt lakierowania.